

## タイキンエアコン

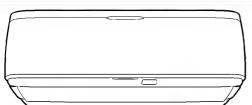
ご愛用者アンケートにぜひご協力ください。

今後のよりよい商品開発のためWEB上でアンケートを 実施しています。

ダイキンエアコンホームページ

https://www.cs.daikinaircon.com/

取 説 明 扱



●このたびはダイキンルームエアコンをお買い上げいただき、 まことにありがとうございます。

●この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いくだ さい。ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。

▶4, 5ページ

お読みになった後はいつでもご覧になれるよう、お手元に 保管してください。

●保証書は必ずお買い上げ日、販売店名などの記入を確かめて、 大切に保管してください。

## **≪** STR € A M € R

機種名(総称名)

AN22MHS-W

AN25MHS-W AN28MHS-W AN36MHS-W

AN40MHP-W AN56MHP-W AN63MHP-W AN71MHP-W

# エアコンを使いこなして 一年中 快適に過ごそう



## 体に風があたらない ようにしたい

## 風エリア ▶24,25ページ

包み込む4方気流で、風を感じない空間を 作り出します。

体に直接風をあてたくない場合におすすめです。 各運転モードの気流一覧 ▶70,71ページ



### 冷房・暖房能力を パワーアップしたい

## パワフル 26,27ページ

パワーアップした冷房・暖房ですばやくお部屋を冷やしたり、暖めたりすることができます。 夏の暑い日の帰宅時・冬の寒さの厳しい日などにおすすめです。

## ロング ▶26, 27ページ

風の届く距離が長くなる風量、風向設定です。
お部屋の端まで風を届けたい場合におすすめです。



## 快適に眠りたい

## 快眠運転 ▶30,31ページ

室内の温度をコントロールして、 快い眠りとさわやかな目覚めをサポートします。



## お部屋の空気をきれいにしたい

## ストリーマ空気清浄運転

▶18ページ

ストリーマ放電の分解力でウイルスやイヤな ニオイを抑え、お部屋の空気をきれいにします。



### エアコンを 清潔に保ちたい

## 内部クリーン運転 148.49ページ

熱交換器に付着した結露水にストリーマ放電で 生じた活性種をあてます。

その水でエアコン内部を洗浄し、乾燥させるので、 エアコン内部のカビやニオイの発生を抑えます。

「自動内部クリーン運転」の初期設定は「切」ですので「入」 にして使用されることをおすすめします。



## タイマー運転を 活用したい

## 切タイマー ▶28,29ページ

停止するまでの時間が設定できます。

## 時刻タイマー ▶28,29ページ

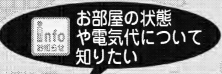
設定した時刻に運転を停止し、 設定した時刻に運転を開始します。 タイマー設定を毎日繰り返すように設定することも

できます。

## エアコンに運転を おまかせしたい

## 快適工コ運転 ™≈

温度、湿度、気流の3つの要素を 組み合わせて体感温度を コントロールすることで快適性と エコを両立します。 (暖房時の湿度コントロールは ありません。)



## お知らせ 134,35ページ

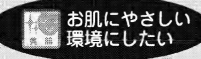
お得な運転や運転で使った 電気代をお知らせします。

## エアフィルター の汚れをきれいに

## フィルター掃除運転

▶46, 47ページ

エアフィルターのお手入れを エアコンが行います。 自動掃除(約1日に1度)と 手動掃除(汚れが気になるとき)機能 があります。



## 美肌保湿運転 2003

包み込む気流で、お肌にやさしい 運転をします。 お肌の乾燥が気になる場合に おすすめです。

もくじ	
はじめに	安全上のご注意・・・・・・・・・4 各部の名前と働き・・・・・・・6 運転前の準備・・・・・・・10 時間を合わせる 操作のしかた・・・・・・・・12 メニュー項目・・・・・・13
基本の使いかた	温度・湿度を下げる・・・・・・ 14 冷房/除湿冷房/除湿 温度を上げる・・・・・・ 16 暖房 エアコンに運転をおまかせする・・・ 17
	<sup>快適エコ運転</sup> お部屋の空気をきれいにする・・・ 18
	ストリーマ空気清浄運転 お部屋の空気を循環させる・・・・ 19 送風運転
	お肌にやさしい運転をする・・・ 20 <sup>美肌保湿運転</sup>
	風を調節する・・・・・・・・・21 風量調節/風向調節/風エリア
	冷房・暖房能力をパワーアップする・・・26 パワフルバロング タイマーを使う・・・・・・・ 28
	切タイマー/時刻タイマー 快眠をサポートする・・・・・・・・ 30
便利な機能	<sup>快眠運転</sup> 留守中のお部屋を快適に保つ・・・32
	カビショック/ヘや干し/けつろ防止 お部屋やエアコンの状況を知る・・・ 34
	お知らせ エアコンの設定を確認する・・・36 設定確認
	お子様の誤操作を防ぐ・・・・・・ 37 チャイルドロック
	こんな機能もあります・・・・・・38 除温自動切換/ドライキーブ/据付位置/左右吹き
	表示や音量の設定を変える・・・ 42 ナビ表示/表示明るさ/音量/コントラスト/ 積算リセット/表示方法/単価設定
	フィルターを掃除する・・・・・・ 46 フィルター自動掃除/フィルター掃除運転
	エアコン内部のカビやニオイを抑える・・・ 48 自動内部クリーン/内部クリーン運転
お手入れ	お手入れのしかた・・・・・・ 50 ストリーマランプ、内部クリーン・おそうじランプが点滅したら
	交換のしかた・・・・・・ 56 安全にお使いいただくために・・・ 57 点検/長期間使わないとき/こんなときは
必要なときに	故障かな?と思ったら・・・・・・ 58 運転ランプが点滅するとき/故障かな?と思ったら/ 保証とアフターサービス
	保証とアフターサービス お客様で相談窓口/長期使用製品安全 表示制度に基づく本体表示について・・・ 65 用語集(さくいん)・・・・・・ 66 仕様・・・・・・ 68 各運転モードの気流一覧・・・・ 70

よくあるご質問・・・・・・・ 裏表紙

## 安全上のご注意

この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくために、いろいろな表示をしています。 内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

■「表示」を無視して、誤った取扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。



「死亡や重傷を負うおそれがある 内容 を示しています。



「けがや財産に損害を受けるおそれ がある内容」を示しています。

■お守りいただく内容の種類を、「図記号」で区分して説明しています。



「してはいけないこと」を表しています。



「しなければならないこと」を表しています。



火災や感雷。 スプルを持く定めて 表冊りください。

※電源プラグの有る機種の場合

## 電源プラグやコードは



■運転中にプラグを抜かない。※ (感電や放電による火災の原因)

- ■電源コードを持って抜かない。※ (断線による、発熱や発火の原因)
- ■ぬれた手でプラグの抜き差しや操作はしない。※ (感雷の原因)
- ■途中で接続したり、延長コードの 使用、タコ足配線をしない。 (感電や発熱、火災の原因)
- ■破損させたり、加工したり、傷んだまま、 束ねたままでの使用はしない。 (感電や火災の原因)



**■プラグは根元まで確実に差し込む。**※ (接触不良による感電や火災の原因)

■定期的にプラグのホコリを 乾いた布でふき取る。※ (湿気などで絶縁不良となり、 発熱や発火、火災の原因)



### 異常・故障時には直ちに使用を中止する



異常・故障例

- ●電源コード、プラグが異常に熱い。
- ●電源プラグが変色している。
- ●こげ臭い二オイがする。
- ●ブレーカーがひんぱんに落ちる。
- ●室内ユニットから水が漏れる。

(異常のまま運転を続けると故障や感電、 発煙、火災などの原因)

すぐに運転を停止し、電源プラグを抜くか、ブレ カーを切ってお買い上げの販売店またはダイキン お客様ご相談窓口にご相談ください。▶65ペーシ

## 電源プラグ

## 室内ユニットは



■動植物に直接風をあてない。 (動植物に悪影響を及ぼす原因)

■精密機器や食品、美術品の保存、

動植物の飼育や 栽培などに使わない。 (品質低下などの原因)



■ユニットの下に、他の電気製品や 家財などを置かない。

(水滴が落ちて、汚損や故障の原因)



必ず実施

■燃焼器具と一緒に 運転するときは、 こまめに換気する。

(酸素不足による頭痛など



■燃焼器具は、風が直接あたらない 場所で使用する。

(不完全燃焼の原因)

■乳幼児の手の届くところにリモコンを置かない。 (誤操作による体調悪化や電池誤飲の原因)

### 扁電やけかを防き、家財などを 守るためにお守りくたさい。



### ご使用時は

the second second danin'i Landaninin

Maria - Carri Maria Maria



■吸込口や吹出口に指や棒などを入れない。 (けがの原因)

禁止

- ■長時間冷風を体に直接あてない、冷やし過ぎない。 おやすみのときなど、長時間、冷風を体に直接あて たり、冷やし過ぎたりしない。(体調を崩す原因) 特にお子様や高齢者にはご注意ください。
- ■可燃性のもの(ヘアスプレーや殺虫剤など) は本体の近くで使用しない。
- (感電や引火の原因) ■腐食性ガスや金属製のホコリのある場所で は使用しない。

(引火や本体への吸引による発火や発煙の原因)

## 据付け・移設・修理時は



■室外ユニットに表示の冷媒(R410A)以外 は使用しない。

(故障や破裂、けがなどの原因)



禁止

■エアコンの据付けや移動、修理、再設置は必ず お買い上げの販売店または専門業者に依頼する。 (感電や火災などの原因)

<sup>必ず実施</sup> ■アースや漏電しゃ断器が設置されている ことを確認する。

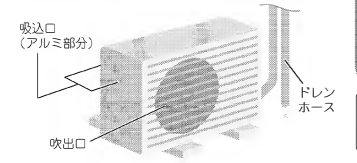
(感電や火災などの原因)

- ■必ずエアコン専用の電源コンセントを使う。 (他の機器と併用すると、発熱による火災の原因)
- ■冷えない、暖まらない場合は、冷媒漏れが 原因の一つと考えられるので、お買い上げ の販売店に相談する。

冷媒追加を伴う修理の場合は、冷媒漏れがない ことをサービスマンに確認してください。 (冷媒は安全で、通常は漏れませんが、万一室内 に漏れ、ファンヒーターやコンロなどの火気に 触れると、有害な生成物発生の原因となります)

- ■可燃性ガスの漏れるおそれのある場所に 設置されていないか確認する。
  - (万一ガスが漏れると、発火の原因)
- ■ドレンホースが確実に排水するように 配管されているか確認する。

(不確実な場合、家財などをぬらす原因)



## お手入れ時は



■お客様自身で、工具を使った分解掃除や、 改造、内部の洗浄はしない。

(水漏れや破損、故障、発煙、発火の原因)

## 注意

## お手入れ時は



- ■不安定な台に乗らない。 (転倒など、けがの原因)
- ■ユニットのアルミ部分に触らない。 (手を切る原因)
- ■エアコンを水洗いしたり、花瓶など 水の入った容器を載せたりしない。 (感電や発火の原因)



■必ず運転を停止し、電源プラグを抜くか、 ブレーカーを切る。

(ファンが高速回転しているため、けがの原因)

## 室外ユニットは

の原因)



■ユニットの アルミ部分に触らない。 (手を切る原因)

禁止

- ■ユニットの上に乗ったり。 物を載せたりしない。 (ベランダなどの高い場所に 設置の場合、転落の原因)
- ■据付台が破損したまま、 放置しない。 (落下につながり、けがなど



■ユニットの周辺に、物を置いたり、 落ち葉がたまらないようにする。

(虫などが侵入し、故障や発火、発煙の原因)

## 長期間使用しないときは



■電源プラグを抜く。

(ホコリがたまると、発熱、発火の原因)

必ず実施

### ストリーマ放電について

●微量のオゾンが発生するため、吹出口から二オイがすること がありますが、ごくわずかであり、健康に支障はありません。

## 各部の名前と働き

